Issue	Classification	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/701,049	BEDINGFIELD ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Quynh H. Nguyen	2614							

					IS	SSUE C	LASSIF	ICATIC	N		·				
			ORIO	GINAL				CRO	SS REFERENC	E(S)					
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
	37	9		219	379	220.01	220.01 221.01 265.02 265.09								
li	NTER	NAT	IONAL	CLASSIFICATION											
Н	0	4	М	7/00	<u> </u>		,								
				1											
				1											
•				. 1											
				. 1											
(Assistant Examiner) (Date					el	du	inh H. Ngi	Ngryen	Total Claims Allowed: 24						
(Legal Instruments Examiner) (Date)									O. Print C	O.G. Print Fig.					
						(Pri	mary Examiner) (Da	1	5					

⊠ c	laims	renur	nbere	d in th	e sam	e orde	er as p	resen	ted by	appli	cant	□ C	PA		□ T.	D.		□R	.1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61		**************	91		·	121			151			181
2	2			32			62			92			122		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64			94			124			154			184
5	5		<u> </u>	35			65			95			125			155			185
6	6			36			66			96			126			156			186
7	7			37			67			97			127			157			187
8	8			38			68			98			128			158			188
9	0			39			69			99			129			159			189
10	10			40			70			100			130			160	·		190
11	11			41			71			101			131			161			191
12	12	;		42			72			102			132			162			192
13	13		,	43			73			103			133			163			193
14	14			44			74			104			134			164			194
15	15			45			75].		105			135			165			195
16	16			46			76	:		106			136			166			196
17	17			47			77	ŗ		107			137			167			197
18	18			48			78			108			138			168			198
19	19			49			79			109			139			169			199
20	20			50			80			110			140			170			200
21	21	:		51		·	81			111			141			171			201
22	22			52			82			112			142			172			202
23	23			53			83			113			143			173			203
24	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176		•	206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88	2-10		118	,		148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150	,		180	144	_ 11	210